

新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/5/7】

PCR検査実施人数は、令和2年5月7日分までは疑似症サーベイランスの枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない(退院時の確認検査などは含まれていない)。
令和2年5月8日以降は各自治体がウェブサイトで公表している人数を積み上げて計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない。

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
北海道	306,641	2,091,637	14.7%
青森 ※3	49,427	227,818	21.7%
岩手 ※3※4※5	29,032	254,311	11.4%
宮城 ※3※5	76,410	532,383	14.4%
秋田	26,383	58,804	44.9%
山形	24,165	185,757	13.0%
福島 ※3	54,249	766,902	7.1%
茨城 ※4※5	146,983	1,240,444	11.8%
栃木 ※3※5	83,228	720,046	11.6%
群馬 ※3※5	86,216	604,612	14.3%
埼玉 ※4	519,728	2,693,321	19.3%
千葉	427,244	1,985,733	21.5%
東京 ※1	1,459,374	6,543,848	22.3%
神奈川	712,411	2,180,686	32.7%
新潟 ※3※5	62,822	601,226	10.4%
富山 ※3※5	32,798	230,693	14.2%
石川 ※3	45,336	399,959	11.3%
福井 ※3	28,484	299,490	9.5%
山梨 ※3	29,297	297,841	9.8%
長野 ※3※5	64,440	671,246	9.6%
岐阜 ※5	88,286	820,367	10.8%
静岡 ※3※4	149,856	1,164,154	12.9%
愛知 ※3※4※5	490,246	2,555,881	19.2%
三重 ※3	73,113	487,499	15.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	82,478	589,798	14.0%
京都	184,937	785,288	23.6%
大阪 ※3※5	910,087	6,725,461	13.5%
兵庫 ※3※4※5	390,572	1,479,994	26.4%
奈良 ※5	86,091	486,463	17.7%
和歌山	37,170	159,659	23.3%
鳥取 ※3※4	12,641	357,656	3.5%
島根 ※5	14,466	187,665	7.7%
岡山 ※4	83,393	534,328	15.6%
広島 ※3	130,846	1,740,436	7.5%
山口 ※4	37,846	535,464	7.1%
徳島 ※3	19,218	197,355	9.7%
香川 ※5	40,822	253,822	16.1%
愛媛	34,626	335,097	10.3%
高知	22,593	250,894	9.0%
福岡 ※3※4※5	381,539	2,504,436	15.2%
佐賀 ※3	46,604	254,285	18.3%
長崎	46,781	345,316	13.5%
熊本	84,333	261,889	32.2%
大分	45,966	543,344	8.5%
宮崎	42,465	180,919	23.5%
鹿児島	68,496	373,894	18.3%
沖縄 ※3	171,362	764,027	22.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,041,650	47,462,148	16.9%

※1 東京都の検査実施人数については、令和2年5月7日以降は(1)東京都健康安全研究センター、(2)PCRセンター(地域外来・検査センター)、(3)医療機関での保険適用検査実績により算出しており、令和2年4月10日～令和2年5月6日は、(3)が含まれず(1)(2)のみ、令和2年4月9日以前は(2)(3)が含まれず(1)のみのデータにより算出していたが、令和2年7月9日以降、検査人数を過去に遡って変更し、令和2年5月13日以降の人数はPCR検査に加え、抗原検査の人数を含んでいる。
 ※2 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数。
 ※3 検査人数は、一部自治体について件数を計上しているため、実際の人数より過大である。
 ※4 検査人数に民間検査実施人数を含む。
 ※5 検査人数に抗原検査人数を含む。